**PERCOBAAN 3**

**ELIKSIR**

1. **Tujuan**

Mengetahui pengaruh penggunaan alat terhadap stabilitas emulsi

1. **FORMULA**

R/ Paracetamol 1440 mg

Gliserin 3 ml

Alkohol 9 ml

Sirup simpleks 12 ml

Aquadest 36 ml

1. **Tugas :**
2. Buatlah sediaan elixir di atas.
3. Lakukan pengujian sediaan :
4. Organoleptis
5. Homogenitas
6. Berat jenis
7. pH
8. Viscositas
9. Catat hasil pengujian
10. Buatlah laporan resmi

Tabel. Hasil Evaluasi Eliksir Formulasi Paracetamol

|  |  |
| --- | --- |
| **Nama Pengujian** | **Hasil Uji** |
| Organoleptis :  Warna  Bau  Rasa  Kejernihan | Tidak berwarna  Tidak berbau  Manis sedikit pahit  Jernih |
| pH | 5,5 |
| Viskositas | 210 cps |
| Homogenitas | Homogen |
| Volume sedimentasi | - |
| BJ | 1,14 |